Index of Claims

Appl	lication	No
------	----------	----

10/718,528

Examiner

Applicant(s)

FAST ET AL.

Art Unit

3611

Joanne Silbermann

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim         Date           1         1           2         1           3         1           4         1           5         1           6         1           7         1           10         1           11         1           12         1           13         1           14         1           15         1           16         1           17         1           18         1           20         1           21         1           22         1           23         1           24         1           25         1           26         1           27         1           28         1           29         3           30         3           31         3           33         3           34         3           33         3           34         3           33         3           33         3								,		L	
Teu   1	Cla	im	Date								
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		Original	1115								
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		1	<u> </u>			-	-	┢	<del> </del>	├	Н
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		2	-		$\vdash$	-	_	┝	-	┢	H
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		3	1		$\vdash$	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢╌	Н
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		4	÷					-	-	H	Н
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		5	主		$\vdash$				-	┢	П
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		6	1		_			$\vdash$	_	_	П
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		7	4			İ	Г				П
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		8	÷								
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		9	+								
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		10	+								
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47	<u> </u>	11	宁	_	<u> </u>	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		12	+	L_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
15 ÷ 16 ÷ 17 ÷ 18 ÷ 19 ÷ 20 ÷ 21 ÷ 22 ÷ 23 † 24 ÷ 25 ÷ 26 ÷ 27 † 28 † 29 ÷ 30 † 31 ÷ 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 † 38 † 39 † 40 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 † 44 † 44 † 44 † 45 ÷ 46 † 47		13	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
21		14			├	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
21		15	7	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$		Щ
21		16	+	<u> </u>	├—	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
21	<u> </u>	17	7		⊢	⊢	_	-	-	<u> </u>	Н
21		18	1	_	-	_		-	┝	-	Н
21		19	<u>-</u>		├		-	-			Н
25 ÷ 26 ÷ 27 ÷ 28 † 29 ÷ 30 4 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49		20	1	_	├	<del> </del>		⊢	$\vdash$	-	Н
25 ÷ 26 ÷ 27 ÷ 28 † 29 ÷ 30 4 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49		27		-	┝		-	$\vdash$	H		Н
25 ÷ 26 ÷ 27 ÷ 28 † 29 ÷ 30 4 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49		23	1		┢	<del> </del>	-	-	-		Н
25 ÷ 26 ÷ 27 ÷ 28 † 29 ÷ 30 4 31 ÷ 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 † 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 † 41 † 42 ÷ 43 † 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49		24	<u>ښ</u>	_		$\vdash$	$\vdash$		H		Н
29 ÷ 30 + 31 + 31 + 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 ÷ 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 ÷ 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 48 49		25	ب		<u> </u>	<b>-</b>		$\vdash$	$\vdash$		Н
29 ÷ 30 + 31 + 31 + 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 ÷ 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 ÷ 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 48 49		26	-				Т	Г	П		П
29 ÷ 30 + 31 + 31 + 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 ÷ 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 ÷ 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 48 49		27	4						Г		П
29 ÷ 30 + 31 + 31 + 32 ÷ 33 ÷ 34 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 ÷ 38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 ÷ 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 48 49		28	÷								П
31 + 32 + 33 + 33 + 34 + 34 + 34 + 34 + 34		29	÷								
31 + 32 + 33 + 33 + 34 + 34 + 34 + 34 + 34		30	+								
34 ÷ 35 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 ÷ 38 ÷ 39 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 † 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49		31	+								
34 ÷ 35 ÷ 35 ÷ 36 ÷ 37 ÷ 38 ÷ 39 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 † 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49	<u></u>	32	主						$oxed{oxed}$		Ш
36		33	ا إ	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L_	Ш
36		34	1		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ш
38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 ÷ 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48	<u> </u>	35	ا ۲		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ
38 ÷ 39 ÷ 40 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 ÷ 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48	<b> </b>	36	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	Щ
39	<u> </u>	3/	7	<b> -</b> -	H	<u> </u>			$\vdash$	<del> </del>	Н
40 ÷ 41 ÷ 42 ÷ 43 ÷ 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49	<u> </u>	30	7	$\vdash$	-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н
41	$\vdash$		1,	-	-	-	<del> </del>	-	<b>-</b>	⊢	$\vdash\vdash$
42 ÷ 43 † 44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49 49	<del> </del>		7	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	Н
44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49	<u> </u>			-	<del>                                     </del>	H		H			$\vdash$
44 ÷ 45 ÷ 46 ÷ 47 48 49			+	_	Ι		_			Н	Н
45 ÷ 46 ÷ 47 48 48 49			÷	-		Н					$\vdash$
46 ÷ 47 48 49 49			١ ،	П							Н
47 48 49		46	÷					П			Н
48 49											П
		48									
50		49								L	
		50									

Cla	Date									
							_	Г		
= :	Ja									
Final	Original									
"	Ö									
				ᆫ		L.				
	51									
	52			П						
	51 52 53		_	Г	Г					
-	54	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		-		
-	55	-	-	$\vdash$	-	-			┢	
	56	-	-	$\vdash$		_		├	<del> </del>	
	20		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	57		_	<u> </u>				<u> </u>		
	58		_	匚	_			L		
L	59			L						
	60									
	61									
	62				Г	l	П	Г		
<b>—</b>	63	Т		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н
	64	Н		$\vdash$		_	-	-	$\vdash$	
-	65		-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	$\vdash$	-
	65	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_
ļ	66	L.		_	_	_		<u> </u>		
<u> </u>	67	Ш	_	L.	_				$oxed{oxed}$	
	68									
	68 69									
	70									
	71							Т		
<b> </b>	71 72	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_	-
-	73	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		-
$\vdash$	73 74	$\vdash$			-	<u> </u>		┝	$\vdash$	_
$\vdash$	75	$\vdash$			$\vdash$	H	H	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	75		<u> </u>	_	_	_	$\vdash$	⊢	$\vdash$	
	76 77		_		_			<u> </u>	_	
	77		_			_	_			
	78				L					
1	79									
	80							Г		
	81									
ļ	82	$\vdash$	_							
<u> </u>	83	-	_	_	_			$\vdash$	$\vdash$	
	84	$\vdash$			H	H	$\vdash$	├	$\vdash$	_
-	85	$\vdash$	<u> </u>		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>
-	05	-	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	86	$\vdash$	<u> </u>	ļ	L	Ш	Щ	<u> </u>	$\vdash$	
<u></u>	87			L			L.	<u> </u>	Ш	
<u></u>	88		_		L_			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		
	89									
	90									
	91									
	92				П					
	93	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	Н	-	
-	94	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
<b>—</b>			$\vdash$	$\vdash$	Ь-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
$\vdash$	95	Щ	$\vdash$	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	H		
ļ	96			<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L.		
<u> </u>	97						L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	
	98			L						
	99									
	100				П	$\Box$				
							لـــا	ш.		

		<u> </u>								
Cli	aim	Date							$\overline{}$	
Final	Original									
	101 102 103									
	102						_			
	103				<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш
	104		_			<u> </u>	├	_	<u> </u>	Ш
	105 106		_			⊢	<del> </del>		├─	Н
	107	$\vdash$	-	-	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	108			_	_	H	┢			Н
	109									П
	110									
	111				_	ldash		L		Ш
	112 113		_	_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	113	<u> </u>		-		$\vdash$		<u> </u>	_	H
	114 115	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	H	-	Н
	116				_	┢	├		$\vdash$	Н
	117					$\vdash$	-		-	Н
	117 118									П
	119									
	120 121									
	121				L.,		_	<u>_</u>	_	Ш
	122					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	122 123 124	-	_			⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	125					┝	-		-	H
	125 126 127	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$			$\vdash$	Н
	127								_	М
	128 129									
	129									
	130					<u> </u>				
	131	_				ļ	ļ		_	Ш
	132			_	_	⊢	<u> </u>	⊢	┝	Н
	133 134	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	-	┝	Н
	135	-				┝┈	-	-	$\vdash$	Н
	136								$\vdash$	
	136 137									
	138 139									
	139						_	_		Щ
	140			_		_		_		Щ
	141			$\vdash$		H	_	L	_	Н
	142 143			$\vdash$	_		-	-		Н
$\vdash$	144			-	<u> </u>	H	-	-	H	$\vdash \vdash$
	145			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н
	146					Т	Г	$\vdash$	Г	М
	147									
	148									
	149			<u> </u>			L	<u> </u>	L	Щ
	150	Ш		<u> </u>	L	L		L		L